

# Pour les responsables de la JCEP : « Innover, c'est pérenniser les emplois »

**Économie.** Née il y a cinq ans, la Jeune chambre économique de la plasturgie, un groupement de jeunes professionnels, mise sur la mutualisation et le développement durable pour dynamiser un secteur en constante évolution et porteur d'emplois.

**E**n économie comme en sport, il semblerait bien que « jouer collectif » soit la meilleure façon d'atteindre son but.

## Objectif recyclage et développement durable

C'est sur la base de cette réflexion, qu'en 2007, de jeunes professionnels du plastique ont décidé de se regrouper autour de leurs deux capitaines - Maxime Chantegraille (Addiplast) et Julien Chalavon

(Bobino plastique) - et de fonder la JCEP : Jeune chambre économique de la plasturgie.

Objectif de l'opération : mutualiser les compétences pour favoriser la recherche et le développement. « Dès le départ, nous avons souhaité partir du principe qu'une idée individuelle pouvait être valorisée par une démarche de travail collaboratif. Dans ce cadre, nous avons mis en place des projets inter-entreprises. Ça nous semblait une bonne option pour placer la plasturgie au centre des innovations actuelles. Car pour pérenniser les emplois, il faut innover », expliquent les responsables.

Et lorsqu'on sait que le plateau de Sainte-Sigolène génère 40 % de la production française de film plastique, on imagine sans peine tout l'intérêt que les sociétés ont à cohabiter



Photo Olivier Piétry

pour maintenir le navire sur le sommet de la vague.

Et de préciser : « Le partenariat entre les laboratoires des entreprises est un atout, notamment pour pallier la crise du sac plastique sortie de caisse, et développer de nouveaux produits. »

## La plasturgie recrute

Un autre volet important de l'action de la JCEP concerne l'emploi.

En partenariat, notamment, avec le syndicat de la plasturgie Allizé, le groupe mène des « opérations séduction », afin de promouvoir son secteur d'activité.

Il faut dire que ce dernier n'a pas forcément les faveurs des jeunes et a même des difficultés à recruter. « Les métiers de la

plasturgie, à l'image de l'ensemble de l'industrie, sont souvent considérés, à tort, comme ingrats. Pourtant les possibilités d'évolution sont nombreuses », souligne Sylvie Pontchon. Récemment, l'association a même participé à une initiative de Pôle Emploi. De cette collaboration est né un film (tourné par les stagiaires du Greta) qui fera office d'outil de promotion.

## Objectif recyclage

À Monistrol-sur-Loire, la JCEP a proposé la quatrième mouture de sa rencontre de l'innovation. C'est sur le thème des « Nouvelles technologies respectueuses de l'environnement » que les professionnels ont débattu. Information sur les nouveaux systèmes polymères et anticipation des exigences européennes en matière de recyclage ont été au cœur des discussions.

Ainsi, c'est à travers toute une série d'actions, pour la plupart relatives au développement durable, que la stratégie se décline désormais.

Très concrètement, la JCEP et ses entreprises adhérentes travaillent sur différents projets comme le recyclage des matières (avec un label Fonds unique interministériel à la clef), l'amélioration des emballages alimentaires plastiques (soutenue par l'Agence nationale de la recherche) et la recherche sur le plastique biosourcé (constitué en majorité ou

en totalité de carbone d'origine renouvelable).

« La hausse des coûts du pétrole a boosté la réflexion sur les produits biosourcés qui était déjà engagée. Nous voulons redorer l'image de la plasturgie en communiquant sur les évolutions futures. Nous sommes d'ailleurs persuadés, qu'à terme, des emplois liés à la conception d'éco-produits et au respect de l'environnement dans nos entreprises (normes ISO 14001, maîtrise des énergies, etc.) seront créés. » ■

Olivier Piétry

## Repères

### Deux salariés et vingt-six adhérents

Présidée par Maxime Chantegraille, la JCE a obtenu le label « Cluster d'excellence » de la part de la Région Auvergne, et celui de « Cellule de diffusion technologique » par le ministère de la Recherche.

L'association est subventionnée par la Région, le Feder et les Marches du Velay.

Elle emploie deux personnes : Sylvie Pontchon (diplômée Esepac) et Christophe Angeloz (docteur en chimie) ; et compte 26 adhérents.

La JCE travaille en étroite collaboration avec le pôle de compétitivité Plastipolis, le syndicat de la plasturgie Allizé, l'Insa ou encore le CNRS.

Contact : 04 71 61 74 34.